

# Костюм летний «Старк» для вспомогательных сварочных работ, 1 класс защиты

Артикул: 3.138



## Защитные свойства

**ТоТтTi** – защита от кратковременного воздействия открытого пламени, конвективной теплоты, теплового излучения А1+А2, В1, С1

**Ми** – защита от механических воздействий (истирания)

**З** – защита от общих производственных загрязнений



## Описание

Уровень защиты [В1С1](#) – костюм однослоиный, без накладок

### Куртка + брюки

Рекомендуется для работ, связанных с резкой и обработкой металла, для работы в горячих и кузнечно-прессовых цехах, а также при вспомогательных сварочных работах в нефтегазовой промышленности, машиностроении, строительстве.

#### Куртка:

- **Воротник-стойка** с застежкой на пуговицу препятствует попаданию искр и брызг металла в пододежное пространство.
- **Вентиляционные отверстия** в области подмышечных впадин и лопаток обеспечивают воздухообмен.
- **Конструкция рукава соответствует основному положению руки** – обеспечивает удобство движений.



Костюм летний «Старк» для вспомогательных сварочных работ, 1 класс защиты  
Артикул: 3.138

[Посмотреть на сайте](#)

- **Манжеты с застежкой на пуговицу** предотвращают попадание ткани в механизмы.
- **Нагрудные карманы под отлетными кокетками** – удобно хранить документы.

#### **Брюки:**

- **Пояс со шлевками и патами** с пуговицами для регулирования объема по талии.
- Сбоку **шлевка-держатель** – позволяет переносить с собой инструменты.
- **Объемные наколенники** с карманами для амортизационных вкладышей повторяют рабочее положение ног и обеспечивают комфорт.

• **Объем в области колен в виде вытачек и подрез под коленом улучшают эргономичность**, исключают излишние заломы ткани под коленом – комфорт передвижения, удобно работать на корточках.

**Конструкция карманов на куртке и брюках** исключает попадание в них искр и брызг расплавленного металла.

**Лента для ФИО** на куртке и брюках позволяет определить принадлежность при стирке и химчистке.

Белые отделочные строчки **огнестойкими нитками**.

**Сертификат Oeko-Tex® 100** подтверждает, что для производства отделки Proban® применяются только высокотехнологичные химические вещества, в результате чего ткань с обработкой Proban® не вызывает аллергических реакций.

**Ткань:** «Метеор FR» (100% хлопок) с огнестойкой отделкой Proban®, плотность 335 г/кв.м, пр-во Klopman (Италия).

**Сигнальные элементы:** световозвращающий кант.

**Цвет:** синий, отделка – васильковый.

**TP TC 019/2011**

**ГОСТ 12.4.250-2019**

**ГОСТ Р 12.4.297-2013**

**ГОСТ ISO 11612-2020**

**ГОСТ 12.4.280-2014**